

**Оснащенность кабинета математики МБОУ «Сатагайская СОШ МР «Амгинский улус (район)» на 2018 -2019 учебный год**

<b>БИБЛИОТЕЧНЫЙ ФОНД (КНИГОПЕЧАТНАЯ ПРОДУКЦИЯ)</b>		
1.	Стандарт среднего (полного) общего образования по математике (базовый уровень)	1
2.	Примерная программа основного общего образования по математике	1
3.	Авторские программы по курсам математики	1
4.	Учебник по математике для 5-6	30
5.	Учебник по алгебре для 7-9 кл	30
6.	Учебник по геометрии для 7-9кл	30
7.	Учебник по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	30
8.	Учебник по геометрии для 10-11	30
9.	Учебник по математике для 10-11 классов	30
10.	Дидактические материалы по математике для 5-6 классов	4
a	Учебные пособия по элективным курсам	1
11.	Сборник контрольных работ по математике для 5-6 классов	4
12.	Сборник контрольных работ по алгебре для 7-9 классов	1
13.	Сборник контрольных работ по геометрии для 7-9 классов	1
14.	Сборник контрольных работ по алгебре и началам анализа для 10-11 кл	1
15.	Сборник контрольных работ по геометрии для 10-11 классов	1
16.	Сборник контрольных работ по математике для 10-11 классов	1
17.	Сборники экзаменационных работ для проведения ГИА по математике	1
18.	Комплект материалов для подготовки к ЕГЭ	1
19.	Научная, научно-популярная, историческая литература	1
20.	Справочные пособия (энциклопедии, словари, сборники основных формул и т.п.)	5
21.	Метод. пособия для учителя	10
<b>ПЕЧАТНЫЕ ПОСОБИЯ</b>		
1.	Таблицы по математике для 5-6 классов	1
2.	Таблицы по геометрии	1

3.	Таблицы по алгебре для 7-9 классов	1
4.	Таблицы по алгебре и началам анализа для 10-11 классов	1
5.	Портреты выдающихся деятелей математики	1
ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ		
1.	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов по основным разделам курса математики, в том числе включающие элементы автоматизированного обучения, тренинга, контроля.	1
2.	Задачник (база данных для создания тематических и итоговых разноуровневых тренировочных и проверочных материалов для организации фронтальной и индивидуальной работы)	20
a	Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности	1
ЭКРАННО-ЗВУКОВЫЕ ПОСОБИЯ		
1.	Видеофильмы по истории развития математики, математических идей и методов	2
ТЕХНИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА ОБУЧЕНИЯ (СРЕДСТВА ИКТ)		
1.	Столик для проектора	1
2.	Персональный компьютер - рабочее место учителя	1
3.	Мультимедиа проектор	
УЧЕБНО-ПРАКТИЧЕСКОЕ И УЧЕБНО-ЛАБОРАТОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
1.	Комплект инструментов классных: линейка, транспортир, угольник (300, 600), угольник (450, 450), циркуль	1
2.	Комплект стереометрических тел (демонстрационный)	1
3.	Комплект стереометрических тел (раздаточный)	1

Руководитель кабинета: Терентьева О.С.

Дата составления: 30 апреля 2019 г